

2017款直线振动筛

产品名称	2017款直线振动筛
公司名称	新乡市鹤田机械有限公司
价格	15000.00/1台
规格参数	品牌:鹤田 型号:1030
公司地址	卫辉市比干大道中段
联系电话	0373-5269269 13937340199

产品详情

直线振动筛<<<<<<

产品说明：

[直线振动筛](#)

是利用振动电机激振的原理，使物料在筛面上被筛子抛起，同时向前作直线运动，以合理的筛网达到筛分的目的。当纵向安装在筛体上的两台振动电机相对转动时，两台振动电机两端的偏心块便产生额定激振力，其产生在横向的激振力相互抵消，其纵向的激振力通过传振体传递到整个筛面上，从而使筛面上的物料受其激振力而在筛面上向出料口方向跳跃运动，小于筛孔的物料通过筛孔落到下层，连续跳跃后经出料口流出，由于筛分过程合理，便可将物料经振动筛分级后，取得几种不同程度的物料，完成物料的分级工作。广泛应用于冶金、化工、建材、耐火、水泥、陶瓷、粮食、食品等各行业中，用于对各种物料不同程度的分级作业。它可用于流水线作业中，实现自动化。

设备结构型式及特点：

(1) 设备结构：它主由1、进料口，2、筛网(板)，3、观察口，4、箱体，5、支座，6、振动电机，7、振动体，8、隔振弹簧，9、出料口等几部分构成。(2) 设备形式：基本型，用于有防尘要

求的场合进行筛分。敞开型，用于一般无防尘要求的场合进行筛分。（3）特点：

- 1、体积小、重量轻、结构简单、安装方便、维修容易。
- 2、噪声小、耗能少、效率高、造价低。
- 3、筛分精度高，无粉尘污染，有利环境保护。
- 4、可更换多种筛网，使用寿命长。

直线筛/直线振动筛技术参数：

型号	筛面尺寸(宽×长)	层次	功率(KW)	振次(r/min)	振幅(mm)	外型尺寸			设备
						L	B	H	
HT-520	500×200	1-3 4-6	2×0.37 2×0.55	960	3-4.5	2160-2280 2340-2460	850	940-1060 1120-1240	350- 500-
HT-525	500×250	1-3 4-6	2×0.73 2×0.75			2600-2780 2840-3020		940-1060 1120-1240	450- 600-
HT-1020	1000×2000	1-3 4-6	2×0.75 2×1.1			2160-2280 2340-2460		1040-1160 1210-1350	820- 1050-
HT-1025	1000×2500	1-3 4-6	2×0.75 2×1.5			2560-2680 2740-2860		1040-1160 1210-1350	1180- 1250-